



РЕПУБЛИКА БЪЛГАРИЯ  
Министерство на околната среда и водите  
РЕГИОНАЛНА ИНСПЕКЦИЯ - ХАСКОВО

РЕШЕНИЕ № ХА – 58 - ПР / 2014г.

за преценяване на необходимостта от извършване на оценка на въздействието върху околната среда

на основание чл. 81, ал.1, т.2 и чл. 93, ал.1 във връзка с ал.3 и ал.5 от Закона за опазване на околната среда, чл. 7, ал. 1, чл. 8, ал. 1 от Наредбата за условията и реда за извършване на оценка на въздействието върху околната среда (Наредбата по ОВОС), чл. 31 ал. 4 и ал. 6 от Закон за биологичното разнообразие (ЗБР), чл. 40 ал. 4 във връзка с ал. 3 от Наредбата за условията и реда за извършване на оценка на съвместимостта на планове, програми, проекти и инвестиционни предложения с предмета и целите на опазване на защитените зони (Наредбата по ОВОС) и представената писмена документация от възложителя по приложение № 2 към чл. 6, от Наредбата по ОВОС и чл. 10, ал. 1 и 2 от Наредбата за ОС, Становище от РЗИ –Кърджали и Констативен протокол № 1006/11.10.2014г.

РЕШИХ

да не се извършва оценка на въздействието върху околната среда за инвестиционно предложение: „Разработване и проектиране на кариера за добив на бентонит и зеолит от находище „Ралица”, разположена в землището на село Седловина, община Кърджали, област Кърджали“, което **няма вероятност** да окаже значително отрицателно въздействие върху околната среда, природни местообитания, популации и местообитания на видове и човешкото здраве.

**Възложител:** „ЕВРОБЕНТ” ЕООД, с адрес на управление: гр. София 1336, район Люлин, бул. „Андрей Германов” № 11, бл. 2, ЕИК 175294620

**Характеристика на инвестиционното предложение:**

Инвестиционното предложение предвижда разработване и проектиране на кариера за добив на бентонит и зеолит от находище „Ралица”, разположена в землището на село Седловина, община Кърджали, област Кърджали. При направените проучвания са установени значителни залежи на бентонит и зеолит, като в находище „Ралица” са обособени два участъка със запаси - Участък № 1 за бентонитови глини, които от своя страна са оконтурени в два блока – Блок № 1 и Блок № 2 и Участък № 2 за зеолити с обособен един Блок № 3. Участък № 1 за бентонитови глини е с площ от 179,125 дка, а Участък № 2 за зеолити е с площ от 60,118 дка. Анализите от лабораторните изследвания доказват, че добитата в рамките на процедурата по търсене и проучване от площ „Ралица” суровина е подходяща за производство на основната гама бентонитови продукти – за хидроизолация, за леярство, за сондажни суспензии, за котешки постелки, за пелетизация и др. и за основната гама зеолитни продукти с приложение в растениевъдството и животновъдството. Добитият материал ще бъде предоставян за преработване на други трети лица, които имат капацитета и техническата възможност да извършват преработка на бентонити и зеолити. На този етап дружеството „ЕВРОБЕНТ” ЕООД, ще извършва единствено и само добивни дейности от находището, след получаване на концесионни права, върху същото. Добивът на бентонити и зеолити, ще се осъществява по класически открит безвзривен способ. За добива на бентонит и зеолит е необходимо да се извършат изкопни работи, с които да се премахне горния пласт земна повърхност и след това да се изкопае бентонита и зеолита. Съгласно извършените в процеса на търсене и проучване изкопни работи се установи, че откритката варира от 0.5 м до 1.7 м почва с пясъклива бентонитова глина, смесена със зеолити. Инвеститорът възнамерява да извършва добивни работи на максимална дълбочина до 52 метра. Добивът ще се извършва с тежка механизация - автосамосвали, хидравлични багери и булдозери. Съгласно одобрения Окончателен геоложки доклад се установява, че в находище „Ралица” са налице запаси в размер над 10 000 000 тона бентонит и около 1 800 000 тона зеолити.



Инвеститорът планира да добива първата година до 70 000 тона бентонит, като всяка следваща година увеличава капацитета си на добив с поне 10% на година, като достигне добивен капацитет от минимум 100 000 тона бентонит на година.

Площа, предмет на инвестиционното предложение, не попадат в границите на защитени територии по смисъла на Закона за защитените територии, но частично попада в границите на две защитени зони от екологичната мрежа Natura 2000. Защитена зона BG0002013 „Студен кладенец“, за опазване на дивите птици, обявена със Заповед № РД-766/28.10.2008г. на МОСВ и защитена зона BG0001032 „Родопи-Източни“, за опазване на природните местообитания, приета с Решение № 122/28.03.2007г. Предвид разпоредбите на чл. 40, ал. 2 от Наредбата за ОС е извършена проверка за допустимост за инвестиционното предложение, при което се установи, че реализацията му не противоречи на режима на защитена зона BG0002013 „Студен кладенец“ за опазване на дивите птици, определен със заповедта за обявяването и. Инвестиционното предложение подлежи на процедура по оценка за съвместимостта му с предмета и целите на опазване на горещитираната защитена зона по реда на чл. 31, ал.4 във връзка с чл. 2, ал. 1, т. 1 от Наредбата за условията и реда за извършване на оценка на съвместимостта на планове, програми, проекти и инвестиционни предложения с предмета и целите на опазване на защитените зони (Наредбата, ДВ. Бр. 73/2007г. изм. и доп., ДВ бр. 94 от 30.11.2012 г., в сила от 30.11.2012 г) и същата е проведена през процедурата за преценяване на необходимостта от ОВОС и отразена в настоящото решение. На основание чл.40, ал.3 от Наредбата за ОС, след преглед на представената информация, предвид характера и местоположението на инвестиционното предложение и въз основа на критериите по чл.16 от нея, е направена преценка на вероятната степен на отрицателно въздействие, според която инвестиционното предложение, **няма вероятност** да окаже значително отрицателно въздействие върху природни местообитания, популации и местообитания на видове предмет на опазване в горещитираните защитени зони.

Инвестиционното предложение е включено в обхвата на Приложение № 2 (т 2, а) на ЗООС и на основание чл. 93, ал.1, т.1 подлежи на преценяване на необходимостта от ОВОС, отразена в настоящото решение.

## МОТИВИ:

### **I. Характеристика на предлаганото строителство, дейности и технологии: обем, производителност, мащабност, взаимовръзка и кумулиране с други предложения, ползване на природни ресурси, генерирани отпадъци, замърсяване и дискомфорт на околната среда, както и риск от инциденти:**

1. Според представената информация за преценяване на необходимостта от извършване на ОВОС, инвестиционното предложение предвижда разработване и проектиране на кариера за добив на бентонит и зеолит от находище „Ралица“, разположена в землището на село Седловина, община Кърджали, област Кърджали.
2. Находище „Ралица“ е обособено на два участъка със запаси - Участък № 1 за бентонитови глини, които от своя страна са оконтурени в два блока – Блок № 1 и Блок № 2 и Участък № 2 за зеолити с обособен един Блок № 3. Участък № 1 за бентонитови глини е с площ от 179,125 дка, а Участък № 2 за зеолити е с площ от 60,118 дка., обща концесионна площ от 239,243 дка. е разположена в земл. на гр. Кърджали и с. Седловина, община Кърджали, Област Кърджали.
3. Първата година се планира добив до 70 000 тона бентонит, като всяка следваща година ще се увеличава капацитета на добив с поне 10% на година, при достигне добивен капацитет от минимум 100 000 тона бентонит на година, от установените в находище „Ралица“ запаси в размер над 10 000 000 тона бентонит и около 1 800 000 тона зеолити.
4. Добивните работи ще се извършват чрез изкопни дейности, които ще се разгърнат само върху територията на находище „Ралица“ и няма да засегнат съседните на находището имоти. Подходът за транспортна и друга техника към находище „Ралица“ ще се осъществява по асфалтовия път, който се намира в близост до находището.
5. На територията на находище „Ралица“ **не се** предвижда монтиране на мобилни инсталации. Всички инсталации за преработка на бентонит и зеолит, включително и тяхното пресяване и мелене, ще се намират на територията на бъдещо предприятие или ще се предоставян за



- преработване на други трети лица, които имат капацитета и техническата възможност да извършват преработка на бентонити и зеолити.
6. Излишните земни маси и ако са налице строителни отпадъци ще бъдат извозвани на определено за целта депо от общ. Кърджали. Във фаза на експлоатация инвестиционното предложение не води до отделяне и натрупване на производствени и опасни отпадъци, не е свързано с дейности, отделящи замърсени отпадъчни води.
  7. Хумусният слой ще бъде отделен и депониран в границите на находището, като същият ще се използва за рекултивация на терена, след приключване на добивните дейности. Новообразуваният ландшафт, получен в резултат на добивните дейности ще бъде така изграден, че да се получи възможно най-природосъобразно функциониране след завършване на добивните дейности.
  8. Не се очаква отделяне на емисии на замърсители или опасни, токсични или вредни вещества в атмосферния въздух в района. От реализирането на инвестиционното намерение не се очакват вредни физични фактори-шум, вибрации, светлинни, топлинни, електромагнитни и йонизиращи лъчения.
  9. Находище „Ралица” се намира в съседство с кариера „Доброволец”, от която вече се добиват неметални полезни изкопаеми – бентонити и зеолити. Предвид характера на предлаганата дейност за изпълнение на инвестиционното предложение както и обстоятелството, че са взети мерки за намаляване на отрицателните въздействия върху околната среда, се изключва възможността от въздействие на инвестиционното предложение върху околната среда или т. нар. кумулиране с други сходни предложения.
  10. Работата на бъдещата кариера е свързана с повишено ниво на шума на определени работни места, но то е в рамките на допустимото (85 dBa). При работа с багер или самосвал ще се използват антифони от багериста и шофьора.
  11. Въздействие върху качеството на атмосферния въздух се очаква по време на добива - да се отделят отпадъчни газове от техниката, както и запрашаване по време на изкопните работи и товаро-разтоварните дейности. Тези въздействия ще са преки, краткотрайни и локални, като цяло няма да повлияят съществено и особено отрицателно върху атмосферния въздух.
  12. При експлоатацията на обекта опасността от инциденти ще бъде минимална. Мерките и средствата за предотвратяване, ограничаване и отстраняване на евентуалните аварийни изпускания на замърсяващи вещества и възникване на аварийни ситуации ще бъдат подробно разгледани в работния проект. Те са свързани с правилата, осигуряващи безопасна и безаварийна работа при разработването на находища с открит характер, съгласно Правилника за безопасност на труда /1996 г./, Кодекса на труда и други действащи инструкции. Ще бъде изготвен аварийен план, съдържащ планирани действия, мерки и средства за предотвратяване, ограничаване и отстраняване на аварийни ситуации, съгласуван с Областно управление „Пожарна безопасност и защита на населението”.
  13. Съгласно Наредба за специфичните изисквания за управление на минните отпадъци (обн. ДВ. бр. 10 от 6 февруари 2009г.), в РИОСВ – Хасково е представен план за управление на минните отпадъци.

**II. Местоположение, в това число чувствителност на средата, съществуващото ползване на земята, относително наличие на подходящи територии, качеството и регенеративната способност на природните ресурси в района:**

1. Теренът, на който ще се реализира инвестиционното предложение, представлява находище „Ралица”, в землището на с. Седловина, с ЕКАТТЕ 65975, община Кърджали.

**Кординатните точки на бъдещата концесионна площ на находище „Ралица” са следните:**  
*За Участък 1 за бентонитови глинени с площ от 179,125 дка., координатните точки са следните:*

№	X (m)	Y (m)	H (m)
1	4545716.100	9416044.700	279.8
2	4545668.600	9416499.700	264.8
3	4545669.800	9416550.200	264.5
4	4545673.400	9416699.800	264.9
5	4545589.700	9416781.300	267.5



6	4545538.400	9416792.800	263.6
7	4545435.000	9416640.000	269.5
8	4545416.700	9416618.000	265.3
9	4545366.700	9416558.100	252.5
10	4545332.000	9416325.000	259.8
11	4545404.000	9416335.000	280.5
12	4545446.000	9416230.000	268.5
13	4545467.000	9416148.000	256.2

*За Участък 2 за зеолити с площ от 60,118 дка., координатните точки са следните:*

№	X (m)	Y (m)	H (m)
1	4546000.000	9416231.100	331.3
2	4546000.000	9416629.900	320.2
3	4545809.200	9416611.100	297.5
4	4545814.400	9416443.000	303.0
5	4545859.400	9416339.100	316.5
6	4545962.800	9416229.100	327.8

- Находище „Ралица“ се намира на 3 км източно от гр. Кърджали и отстои на приблизително 300 метра западно от село Седловина, община Кърджали. Находището заема част от Източните Родопи и е в хълмист район с надморска височина 215 до 528 метра, близо до главна пътна артерия, свързваща гр. Кърджали с гр. Хасково.
- Дейността ще бъде ограничена върху разглежданите имоти, поради което не се очаква въздействие върху земеползването и почвите в района.

### III. Способност за асимилация на екосистемата в естествената околна среда:

- Площа, предмет на инвестиционното предложение, не попадат в границите на защитени територии по смисъла на Закона за защитените територии, но частично попада в границите на две защитени зони от екологичната мрежа Натура 2000. Защитена зона BG0002013 „Студен кладенец“, за опазване на дивите птици, обявена със Заповед № РД-766/28.10.2008г. на МОСВ и защитена зона BG0001032 „Родопи-Източни“, за опазване на природните местообитания, приета с Решение № 122/28.03.2007г.

**Преценката по чл. 15 от Наредбата по ОС е, че няма вероятност от съществено отрицателно въздействие на инвестиционното предложение върху цитираните защитени зони, поради следните мотиви:**

- Участък I (южен) предвиден за добив на бентонитна глина, представлява насаждение от черен бор и акация, поради което не се очаква да се засегнат местообитания, предмет на опазване в 33 Родопи – Източни.
- Участък II (север) предвиден за добив на зеолит – представлява зеолитни скали с оскъдна растителност, частично зает от черен бор и акация и не притежава типичните характеристики на природно местообитание 8230 „Силикатни скали с пионерна растителност“, чието разпространение е посочено в единната информационната система за защитените зони от екологичната мрежа НАТУРА 2000.
- Реализацията на ИП не предполага отнемане на площи от местообитания в защитена зона BG0001032 „Родопи – Източни“.
- ИП е в непосредствена близост до границите на защитените зони и урбанизирани територии, поради което не се очаква реализацията му да доведе до фрагментация на местообитания и местообитания на видове спрямо първоначалното им състояние.
- Предвижда се разработването на кариерата да продължи дълъг период от време (повече от 20 години), като след изземване на определен участък, същият ще бъде своевременно рекултивиран.

### IV. Характеристиките на потенциалните въздействия – териториален обхват, засегнато население, включително трансгранични въздействия, същност, големина, комплектност, вероятност, продължителност, честота и обратимост:

- Териториалният обхват на въздействие по време на експлоатация на находище „Ралица“ е ограничен и локален в рамките на разглежданата площ от 239,243 дка, в землището на с. Седловина, с ЕКАТТЕ 65975, община Кърджали.



2. Съгласно писмо изх. № К-1977#1/13.10.2014г. на Директора на Регионална здравна инспекция Кърджали, не се очаква възникване на риск за здравето на населението при реализация на инвестиционното предложение.
3. Реализацията на инвестиционното предложение не предполага трансгранично въздействие. Продължителността на въздействието съпада с продължителността на експлоатация на обекта.
4. Прякото въздействие върху елементите на околната среда е само върху утвърдената площ на находището от 239,243 дка. Върху тази площ ще има дълготрайно отрицателно въздействие основно по отношение почви, растителност, ландшафт. След провеждане на планираната рекултивация се очаква минимизиране на отрицателното въздействие с последващо, макар и дългосрочно, пълно възстановяване на нарушените терени.

#### **V.Обществен интерес към предложението за строителство, дейности или технологии:**

1. Възложителят е уведомил писмено за инвестиционното си предложение кмета на община Кърджали с писмо вх. № ОС-ИП-20/22.07.2014г., кмета на с. Седловина с писмо вх. № 67/22.07.2014г., а засегнатото население е уведомено, чрез обява в община Кърджали и с. Седловина.
2. Осигурен е обществен достъп до изготвената информация по приложение 2 чрез интернет страницата на община Кърджали в изпълнение изискванията на чл. 6, ал. 9 от Наредбата по ОВОС.
3. До подготовката на настоящето решение в РИОСВ – Хасково в законоустановеният срок не са постъпили жалби или възражения от заинтересованите лица срещу инвестиционното предложение.

#### **ПРИ ИЗПЪЛНЕНИЕ НА СЛЕДНИТЕ УСЛОВИЯ**

1. Да не се изгражда нова пътна инфраструктура, както и да не променя съществуващата такава.
2. След приключване всеки разработен участък да се извършва поетапна рекултивация.
3. При рекултивацията да се търси възстановяване на външния вид на местността преди реализация на инвестиционното предложение, като при залесяване да се използват само растения с местен произход.

**Настоящото решение се отнася само за конкретно заявеното предложение и в посочения му капацитет, същото не отменя задълженията на възложителя по Закона за опазване на околната среда и други специални закони и подзаконови нормативни актове и не може да служи като основание за отпадане на отговорността съгласно действащата нормативна уредба по околна среда.**

На основание чл. 93, ал. 6 от ЗООС при промяна на инвестиционното предложение на възложителя или на някои от обстоятелствата, при които е било издадено настоящето решение, възложителят/новият възложител трябва да уведоми РИОСВ гр. Хасково своевременно, но не по-късно от 14 – дни след настъпване на измененията.

Заинтересованите лица могат да обжалват решението по реда на Административно-процесуалния кодекс чрез Директора на РИОСВ-Хасково пред Министъра на МОСВ и Административен съд Хасково в 14 - дневен срок от съобщаването му.

На основание чл. 93, ал. 7 от ЗООС, решението губи правно действие, ако в срок 5 години от датата на издаването му не е започнало осъществяване на инвестиционното предложение.

**инж. Д. Илиев**

*Директор на регионална инспекция по околната среда и водите - Хасково*

**Дата: 18.11.2014г.**

